

SEMINARAS

LIETUVOS ŠUOLIS Į ŽALIOSIOS ENERGETIKOS ATEITĮ: NUO KO ATSPISPIRIAME ŠIANDIEN
IR KAIP PADĖSIME ĮGYVENDINTI TRANSFORMACIJĄ

DARBOTVARKĖ

Data: 2024 m. kovo 14 d.

Laikas: 9.30–12.00 val.

Vieta: Utenos A. ir M. Miškinių viešoji biblioteka (Maironio g. 12, Utena)

| | |
|--|---|
|   | |
| 9:15–9:30 | Registracija ir pasitikimo kava |
| 9:30–9:40 | Įžangos žodis VšĮ Lietuvos energetikos agentūros l. e. p. direktorė Agnė Bagočiutė |
| 9:40–10:05 | Interaktyvi energetikos duomenų platforma: kiekvieno miesto ir kvartalo energetiniai rodikliai – vienoje vietoje ir įvairiais pjūviais VšĮ Lietuvos energetikos agentūros Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro analitikas dr. Ričardas Masiulionis |
| 10:05–10:20 | Energetinio efektyvumo didinimo priemonės: ką galime padaryti šiandien, kad nešvaistytume rytoj? VšĮ Lietuvos energetikos agentūros Energijos vartojimo efektyvumo didinimo kompetencijų centro analitikas dr. Ričardas Masiulionis |
| 10:20–10:30 | Klausimai ir atsakymai |
| 10.30–11.00 | Kavos pertrauka |
| 11.00–11.15 | Atsinaujinantys energijos išteklių plėtros spurtas Lietuvoje 2022–2023 m. ir ateinančius 100 metų VšĮ Lietuvos energetikos agentūros l. e. p. direktorė Agnė Bagočiutė |
|   | |
| 11.15–11.40 | Valstybės dotacijos padeda mažinti išlaidas energijai ir stabdo aplinkos taršą: parama įsirengiant elektromobilių įkrovimo priėgas, elektros gamybos ir kaupimo įrangą bei modernius šildymo prietaisus VšĮ Lietuvos energetikos agentūros l. e. p. direktorė Agnė Bagočiutė |
| 11.40–12.00 | Klausimai ir atsakymai |

Apie projektą

2014–2021 m. Norvegijos finansinio mechanizmo programa „Aplinkosauga, energetika, klimato kaita“. Projektas Nr. LT05-3-EM-TF-001 „Interaktyvios platformos, skirtos efektyviam ir subalansuotam energijos gamybos planavimui, sukūrimas“